

UNUTRAŠNJA FLEKSIBILNA TRAKA VARIO VANJSKA FLEKSIBILNA TRAKA VARIO



Varijanta	Širina mm	Dužina role m	Karton dužnih m	Art.-Nr.	Rola u kartonu = Pak.
Vanjska	70	25	50	0875 079 070	2
Vanjska	70	80	80	0875 079 071	1
Vanjska	100	25	25	0875 079 100	1
Vanjska	100	80	80	0875 079 101	1
Vanjska	150	25	25	0875 079 150	1
Unutrašnja	70	25	50	0875 059 070	2
Unutrašnja	70	80	80	0875 059 071	1
Unutrašnja	100	25	25	0875 059 100	1
Unutrašnja	100	80	80	0875 059 101	1
Unutrašnja	150	25	25	0875 059 150	1

Područja primjene:

Zaptivanje prozorskih i fasadnih fuga, priključnih (spojnih) fuga zimskih vrtova na glavni objekat i drugih građevinskih priključaka (spojeva).

Način djelovanja:

Ljepljiva traka na bazi akrilata osigurava veoma brzo fiksiranje proizvoda na ramove. Lijepljenjem sa ljeplilom za fleksibilnu traku može se traka pouzdano pričvrstiti i na neravne podloge. Obrada je moguća i na nižim temperaturama od 0°C.

Tehnički podaci:	
Sastav	Specijalni filc sa srednjim slojem za sprječavanje prodora pare (unutra) odnosno difuziono otvorenom membranom (vani), kaširan sa samoljepljivom trakom.
Istezanje do kidanja u poprečnom pravcu	42% (unutrašnja) / 44% (vanjska)
Temperaturna otpornost	-40°C do +80°C
Klasa građevinskog materijala	B2, normalno zapaljivo prema DIN 4102
Faktor otpora difuzije	sd > 50 m (unutrašnja) / sd < 1 m (vanjska)
Kompatibilnost sa komercijalnim građevinskim materijalima prema DIN 52453	data (navedena)
UV-otpornost (izloženost vremenskim uticajima)	3 mjeseca
Temperatura obrade	0°C do +50°C
Skladištenje kod +20°C	12 mjeseci

Ovi podaci mogu biti samo preporuke, koje se temelje na našem iskustvu. Potrebni preliminarni testovi.

Elastična zaptivna traka za prozore na koju odlično prijanja malter.

Dobre osobine elastičnosti (istezanja)

Elastična folija, zajedno sa specijalnim filcom pruža visoku fleksibilnost u poprečnom smjeru. Time se obezbjeđuje dodatna sigurnost kod kretanja građevinskih komponenti.

Sigurna montaža kod neravnih špaleta

Zajedno sa ljeplilom za fleksibilnu traku obezbjeđuje se sigurna montaža čak i kod fuga od maltera i neravnina na špaleti.

Provjerena zaptivna svojstva

Unutrašnja: zaptivanje od zraka i kočnica za difuziju pare (parna kočnica).
Vanjska: zaptivanje od kišnih pljuskova i vjetera, otvorena za difuziju pare (paropropusna).
Kod stručne i propisne primjene ispunjavaju se potrebni zaptivni zahtjevi novih propisa za uštedu energije.

Odlično prijanjanje maltera

Visokokvalitetni specijalni filc pruža optimalno prijanjanje komercijalnih maltera.

Druge prednosti:

Veoma ugodna obrada zbog fleksibilnosti materijala.
Ekstremno visoka sila lijepljenja SK-ljepljive trake, dobro prijanjanje već od 0°C.

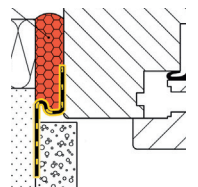
Uputstva za upotrebu:

Obrada:

1. Podloge moraju biti suhe, bez prašine i masti kao i da su nosive.
2. Montaža na prozor:
Skinuti zaštitnu foliju sa samoljepljive trake i pričvrstiti je na poledinu prozorskog rama (okvira). Montirati prozor i fugu popuniti sa PURlogic-pjenom (Art.-Nr. 0892 14.).
3. Montaža na zidove:
Nanijeti na prozorsku špaletu ljeplilo za fleksibilnu traku debljine 6-8 mm, bez prekida. Fleksibilnu traku lagano pritisnuti (valjati) sa pritisnim valjkom.

Napomena:

U zoni čoškova (uglova) ostavljati prepust od 5 cm. Uraditi dilatacionu petlju. Ona se lako pozicionira na vlažnom ljeplilu.



Dodatni artikli:

Ljeplilo za fleksibilnu traku
Art.-Nr. 0893 710 000/001

Pritisni valjak od PU-pjene
Art.-Nr. 0693 011 750

Flexen-nož
Art.-Nr. 0874 110 001